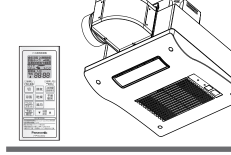
## **Panasonic**

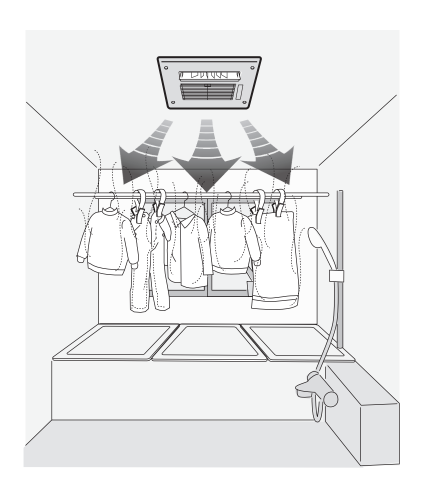


## 特定保守製品

## 取扱説明書

家庭用 バス換気乾燥機

## 品番 FY-13UG5V



## もくじ

安全上のご注意 2~3
お願いとお知らせ4
各部の名前と使いかた(品番表示位置) 5~6
運転前の準備7
運転時間の変えかた 8
風向の変えかた9~10
使いかた11~16
お手入れのしかた 17~18
故障かな!?19
保証とアフターサービス20~21
特定保守製品と点検22~23
仕様 24
保証書

### 保証書付き

工事説明書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●ご使用前に「安全上のご注意」(2~3ページ)を必ずお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に 保管してください。

## -【お知らせ】

本製品は、消費生活用製品安全法(消安法)で指定される「特定保守製品」です。 この製品の所有者は消安法上、点検期間中に法定点検(有償)を行なうことが求められています。

## 安全上のご注意

## (必ずお守りください)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

## ▲警告

## お買い上げの販売店にご相談ください



●設置工事・移動再設置・ 分解・修理・改造は、自分でしない (発火、水漏れ・感電・けがなどの原因)



●異常時(こげ臭い、異常音など)は、運転を 停止してブレーカーを「OFF」にする (感電・火災の原因)

#### 使いかたに注意する



●内釜式風呂を設置した浴室には取り付けない

(一酸化炭素中毒をおこす原因)

●浴室内に化粧品の瓶や可燃性ガスの含まれるスプレーなどを置いたまま運転をしない (発火・爆発・変質の原因)

.

●頭髪や身体を乾かすために使用しない また、長時間にわたり直接温風や送風を身体に当てない

(脱水症状、低温やけど、体調悪化、健康障害などの原因)

●食用油、動物系油脂、機械油、ドライクリーニング油、アロマオイル、パーマ液、ベンジン、 シンナー、ガソリン、樹脂(セルロース系)などの付着した衣類は、洗濯後でも絶対に乾燥運転を しない

(油の酸化熱による、自然発火や引火の原因)



●地震・火災など緊急の場合や雷が発生しているときは、あわてずすみやかに運転を停止してブレーカーを「OFF」にする

(思わぬ事故の原因)

●開放形の暖房機器(石油ストーブやファンヒーターなど)を使用する場合は、24時間換気連続運転中であっても、定期的に窓を開けるなどの換気をおこなう

換気の頻度については、お使いの暖房器具の取扱説明書に従ってください。

(一酸化炭素中毒など人体に影響をおよぼす原因)

●洗濯物のポケットにライターやマッチなどの可燃物が入っていないことを確認する (火災の原因)

### 機器には…



●本体・ワイヤレスリモコンに故意にお湯や水、カビ取り剤などをかけたりしない (ショート、感電の原因)

●吹出口や吸込口などに指や棒を入れたり、洗濯物を吊り下げたりしないまた、フロントパネルをはずしてファンなどに触れない

特に小さなお子さまがいるご家庭では注意してください。(けが、やけどの原因)

## ▲警告

### お手入れのときには…



●分電盤のブレーカーをぬれ手で切/入しない (感電の原因)



●分電盤のブレーカーを「OFF」にする (感電やけがをする原因)

## **▲注意**

### 使いかたに注意する



●ドライクリーニング表示の衣類、熱に弱い衣類、縮みの気になる衣類、麻、再生繊維 (レーヨンなど)を使った衣類、ニット織りの衣類の乾燥はさける (縮みや変色、形崩れの原因)

禁止

- ●一般家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わない (品質低下や動植物へ悪影響をおよぼす原因)
- ●24時間連続換気を長時間停止しない

(居住空間の空気が汚れる原因)

- ●エアーフィルターをはずしたまま運転しない (けがの原因)
- ◆衣類吊り下げ用パイプには布団を干さない (変色の原因)
- ●運転中および停止直後に吹出口に手や顔を近づけない (やけどの原因)



- ●エアーフィルターを出し入れをするときは必ず運転を止める (けがの原因)
- ●機器がしっかり取り付けられているか確認する (落下により、けがをする原因)
- ●衣類吊り下げ用パイプは、天井面から250mm以上離す (製品に近づけすぎると、衣類が変色する原因)

#### 機器には…



- ●吹出口や吸込口に紙、布、異物などを入れたり、風向ルーバーやエアーフィルターをふさいだりしない (けが、やけどの原因)
- ●本体・フロントパネル・衣類吊り下げ用パイプにぶらさがったり、異常に重いものを干したりしない (けがの原因)
- ●**火気を近づけない** (火災の原因)
- ●温泉水、温泉成分を含んだ入浴剤を使用しない

(変色、腐食などにより性能および耐久性を著しく損なう原因や、ひび割れや落下してけがをする原因)

#### お手入れのときには…



- ●以下のような作業をしない
  - ・スリッパをはいての作業
  - ・不安定な台に乗っての作業
  - ・浴槽の縁や風呂ふたの上に 乗っての作業

(転倒など、けがの原因)

# 0

### ●以下のことを守る

- ・運転を停止する
- ・本体が冷えていることを確認する
- ・手袋などで手を保護する
- ・足元に注意する
- ・お手入れのあとは、部品を確実に取り付ける (けが、やけどの原因)

### 使用を終了した機器は…



●使用を終了した機器は放置せず撤去する (落下によりけがをする原因)



点検は…

## ●点検期間中に法定点検を受ける

(経年劣化により発火、けがをする原因)

・ご使用になる前に必ず所有者登録を してください。

## お願いとお知らせ

## お願い

- ●付属品・指定のもの(別売部品)を使用する
- ●スチームサウナ・ミストサウナ付きの浴室には使用しない
- ●油煙が発生する場所・周囲が40℃以上になる場所では使用しない
- ●風向ルーバーの風向調整は、ワイヤレスリモコンから操作する

(手で風向ルーバーを動かすと、正しい位置からの位置ずれ、故障の原因)

●機器・ワイヤレスリモコン・衣類吊り下げ用パイプに浴室用洗剤、カビ取り剤、塩素系洗剤、殺虫剤、 アルコールなどを吹きかけない

万一かかった場合は、すぐに水でぬらし、かたく絞った布でふき取ってください (故障やさび、ひび割れ、変色の原因)

●浴室の壁や扉に、温風が強く当たらないようにする

(浴室や扉が変形する原因)

●エアーフィルターは定期的にお手入れする

(フィルター目づまりにより風量が減ったり、運転音が大きくなる原因)

●密閉性や断熱性の悪い浴室においては、残時間を長めに設定する

(機器の性能が十分に発揮できない場合があります)

●外気の給気口は、家具などでふさがない (新鮮な空気が取り入れられません)

●テレビやラジオなどは、本体から1m以上離して使う

(映像の乱れ、雑音の原因)

●入浴後は必ず換気運転や乾燥運転をおこなう

(水滴がついたまま長時間運転をおこなわないと、カビが発生する原因)

●ワイヤレスリモコンは、お子さまがいたずらしないように注意する

(思わぬ事故の原因)

## お知らせ

## 故障ではありません。そのままお使いください。

- ●冬期などに屋外の排気口から白い湯気のようなものが見えたり、結露した水が落ちたりする場合がある (浴室のあたたかい空気が冷やされて、白く見えたり結露する現象です)
- ●色のついたしずくが落ちる

(入浴剤などを使用していると、入浴剤の色が結露した水に移ることがあります)

- ●運転開始時や停止時、また運転モードが切り換わるときや停電復帰後に「コトコト」や「カッカッ」などの音がする (風向ルーバーの位置確認時の音や風路切換ダンパーの動作音です)
- ●運転ボタンを押してから機器本体が運転開始するまで、時間がかかる

(ダンパーの風路切り換えに時間がかかる場合があります)

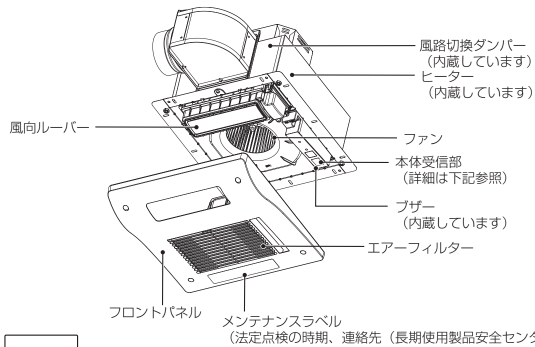
- ●ポンプタイプの容器に入った液体(シャンプーなど)が、注ぎ口から漏れる場合がある (ポンプ内の空気が膨張して液体が押し出されるためです)
- ●最初に運転するときや、長時間お使いにならなかったあと運転するときなど、ニオイがすることがあります (ヒーター表面の付着物がやけるためです)
- ●運転中は、金属製のもの(貴金属のアクセサリーやメガネなど)は室温や温風により熱くなります

## ご確認ください

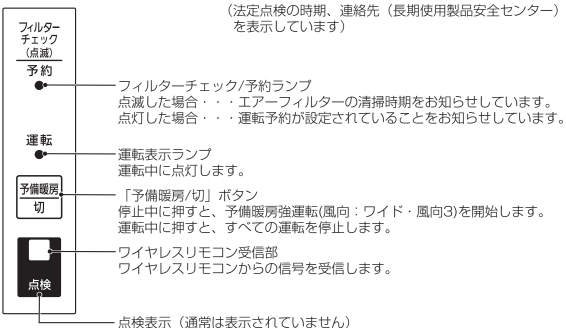
□ ワイヤレスリモコンは浴室または、脱衣所の壁面(洗面所など)に取り付けられていますか?
(ワイヤレスリモコン故障の原因)
点検口はありますか?
(保守点検・修理のため)
<b>前有者票を受け取り、登録はお済みですか?</b>
(法定点検時期に「お知らせ」が届かない場合があります)

## 各部の名前と使いかた(品番表示位置)

## ■本体



## ■本体受信部



・法定点検の時期が近づいたときにランプが点滅します。 長期使用製品安全点検センターまでご連絡ください。

・法定点検を受けていただいたあとは点滅しません。

### ■このバス換気乾燥機は次の5つの運転モードでご使用になれます。

運転モード	用途	運転状態		
E₩ C - I*		ファン	ヒーター	
乾燥(急速/標準/ゆっくり)	●衣類の乾燥	運転	運転 ※1	
予備暖房(強/弱)	●入浴前の浴室の暖房	運転	運転	
涼 風(強/弱)	●入浴中の涼しさを得る (冷房ではありません)	運転	停止	
換 気(強/弱)	●浴室の換気	運転	停止	
24時間連続換気	●24時間連続の換気	運転	停止	

※1 ゆっくり乾燥は、運転開始時にヒーターがOFF、タイマーの残時間が終了する直前にヒーターがONになります。

■運転モードの切り換えは、風路切換ダンパー・風向ルーバー角度変更・ヒーターの冷却運転をおこなうため、約30秒間動作しない場合があります。

## 各部の名前と使いかた(品番表示位置)(続き)

#### ■ワイヤレスリモコン 液晶表示部 設定している運転状況を表示します。 ※イラストは全灯時を示しています。 換気ボタン 発信部(側面) ・浴室の換気時に使用します。 ワイヤレスリモコンのボタン操作をおこ ・1回押すごとに強⇔弱の順に切り換わ なうときは必ず発信部を本体へ向けてく ります。 (14ページ) ださい。 バス換気乾燥機 換気涼風 24時間換気 弱強 ゆっくり 一時停止 急速標準乾燥予備暖房 24時間連続換気ボタン 切ボタン 24時間連続換気時に使用します。 ・運転を停止します。(24時間連続換気除く) ワイドスポット ・24時間連続換気時に他のボタンを押 ・予約設定中に長押しすると予約を取り すとそのモードを優先して運転し、 消します。 時間後 入切予約 日日日日 終了後24時間連続換気に戻ります。 涼風ボタン ・24時間連続換気運転中に押すと一時 ・入浴中の涼しさを得るときに使用します。 停止します。 (2秒押し) 「予約」解除/ (3秒押し「切」) 一時停止 ・24時間連続換気運転中に3秒以上押 ・1回押すごとに強⇔弱の順に切り換わ 24時間 すと停止します。(14ページ) ります。 切 換気 連続換気 ※冷房ではありません。(13ページ) 予備暖房ボタン 涼風 乾燥 乾燥ボタン 暖房 入浴前の予備暖房時に使用します。 衣類を乾燥させるときに使用します。 1回押すごとに強⇔弱の順に切り換わ ワイド 風向 ります。 (13ページ) 1回押すごとに急速→標準→ゆっくり スポット の順に切り換わります。(11~12ページ) 予約 確定 風向ボタン ワイド/スポットボタン 特定保守製品 \_\_\_\_\_ 風向ルーバーの角度を5段階に設定します。 【特定製造事業者等名】パナソニック エコシステムズ株式会社 風向ルーバーからの送風範囲をワイド⇔スポット スイングの範囲を3段階に設定します。 | Macaiman | Macaima に切り換わります。 運転モードによって風向の可動範囲が 通常はワイドに設定されています。(10ページ) 変わります。(9ページ) **Panasonic** 予約/確定ボタン 時間設定ボタン 予約運転時に使用します。 ・各運転の残り時間を設定します。(8ページ) (15ページ) 予約運転の入・切時間の設定に使用し 品番表示位置) ます。(15ページ) ガイド表示 法定点検時の問い合わせ先などを表示 しています。 運転モード表示 設定している運転モードを表示します。

## ■液晶表示部

換気涼風 24時間換気 弱強 ゆっくり 一時停止 急速標準乾燥予備暖房 ワイド スポット 🗥 スイング 時間後 入切 予約日日

※イラストは全灯時を示しています。

#### 風向ルーバー表示

風向ルーバーの状態を表示します。

#### タイマー表示

運転中のモードの残時間や予約入・切 タイマーを表示します。

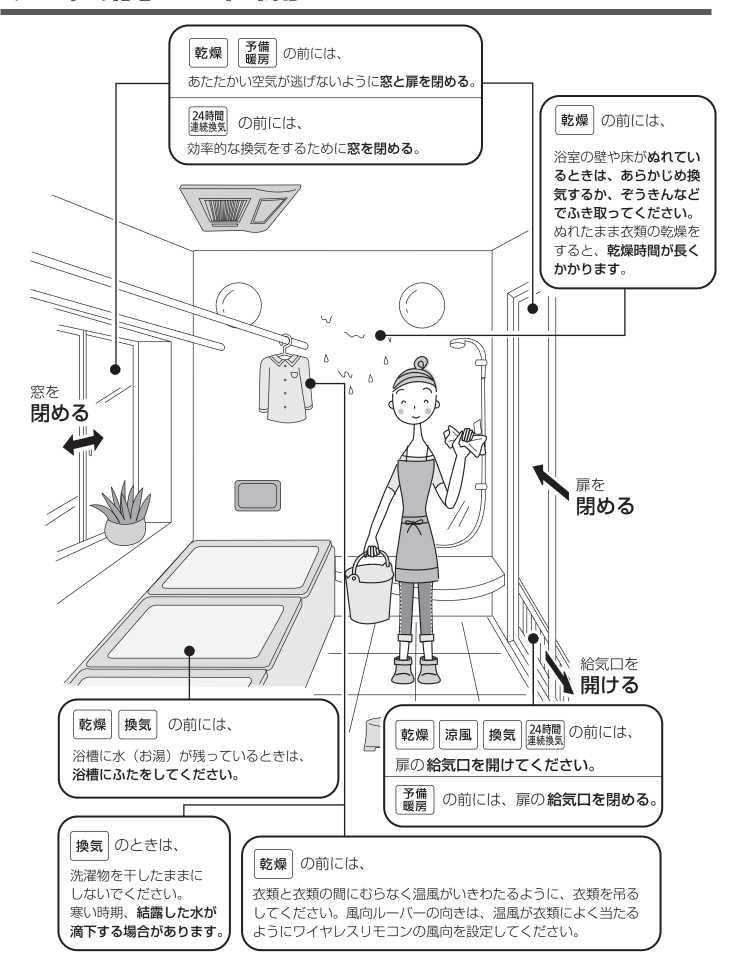
※本体側で操作した場合は実際の運転モード と表示は異なります。

- ※ワイヤレスリモコン操作時は必ず本体からの受信音(ピッ)を確認してください。 受信音がしないときは、ワイヤレスリモコンの表示内容どおりの動作を 本体が受信できていません。
- ※途中に信号をさえぎるものがないようにしてください。
- ※投げたり、落としたり、水につけたりしないでください。

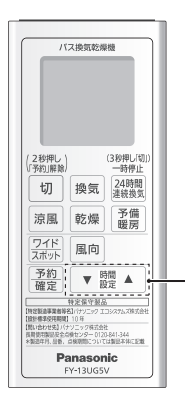


●リモコンホルダーからはずすときは 上方にひきあげる

# 運転前の準備



## 運転時間の変えかた



## 運転中に ▼ 時間 ▲ を押す

- ・押すたびに運転の残時間を変更します。
- ・押し続けると早送りします。
- ・設定後、残時間を1分刻みでカウントダウンします。
- ・1度設定すると、運転モードごとに時間を記憶します。

## 乾燥(急速・標準)のときは

 $\square:I\square\sim$   $\square:\square\square$  (出荷時は $\overline{J}:\square\square$ )

・押すたびに10分刻みで増減します。

## 乾燥(ゆっくり)のときは

・押すたびに10分刻みで増減します。

## 予備暖房(強・弱)のときは

 $\square:I\square$   $\sim$   $\square:\square\square$  (出荷時は $\square:\square\square$ )

・押すたびに10分刻みで増減します。

## 涼風のときは

 $\square:I\square$   $\sim$  I  $\supseteq:\square\square$  (出荷時は  $\boxed{3:\square\square}$  )

・押すたびに10分刻みで増減します。

## 換気のときは

□:10~ 12:00 (出荷時は 3:00)

・押すたびに10分刻みで増減します。

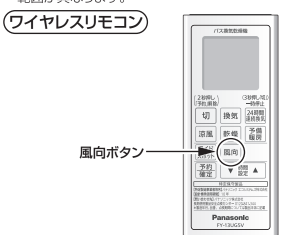
## 風向の変えかた

### ■風向角度の切り換え

### 予備暖房·乾燥·涼風

## 運転中に「風向」ボタンを押す

- ・押すたびに風の向きが切り換わります。
- ・1度設定すると、運転モードごとに風向ルーバー の位置を記憶し、次回からは記憶した風向ルーバー の位置で運転開始します。
- ・運転モードによりスイング時の風向ルーバーの動作 範囲が異なります。



## 予備暖房/乾燥/涼風のとき

## → 風向2 → 風向3 → 風向4 → 風向5 → スイング1 → スイング2 → スイング3 (初期設定) (初期設定)

(ゆっくり乾燥)

※ゆっくり乾燥の風向は「スイング1~3」のみです。

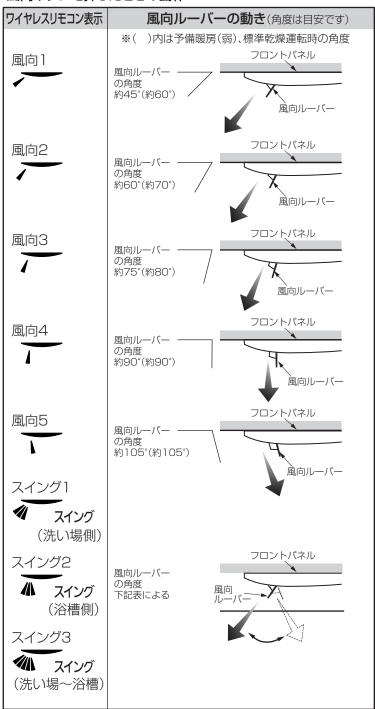
## スイング時の風向ルーバーの動作範囲 <スイング1>

		風向ルーバー角度
	予備暖房(強)	約45~90°
ワイド/ スポット	予備暖房(弱)	約75~90°
	急速 乾燥	約45~90°
	標準 乾燥	約75~90°
	ゆっくり 乾燥	約45~90°
	涼風	約45~90°

### <スイング2>

		風向ルーバー角度			
	予備暖房(強)	約90~135°			
ワイド/ スポット	予備暖房(弱)	約90~105°			
	急速 乾燥	約90~135°			
	標準 乾燥	約90~105°			
	ゆっくり 乾燥	約90~135°			
	涼風	約90~135°			

#### 風向ボタンを押したときの動作



### <スイング3>

		風向ルーバー角度
	予備暖房(強)	約45~135°
ワイド/	予備暖房(弱)	約75~105°
スポット	急速 乾燥	約45~135°
	標準 乾燥	約75~135°
	ゆっくり 乾燥	約45~135°
	涼風	約45~135°

## お知らせ、

・乾燥運転(急速・標準・ゆっくり)時の風向ルーバー動作「スイング1~3」は時々風向ルーバーが動く仕様としているため、止まっているように見えますが、乾燥時間短縮のためにこのような動作にさせています。異常ではありません。

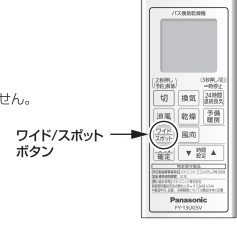
## 風向の変えかた(続き)

## ■ワイドとスポットの切り換え

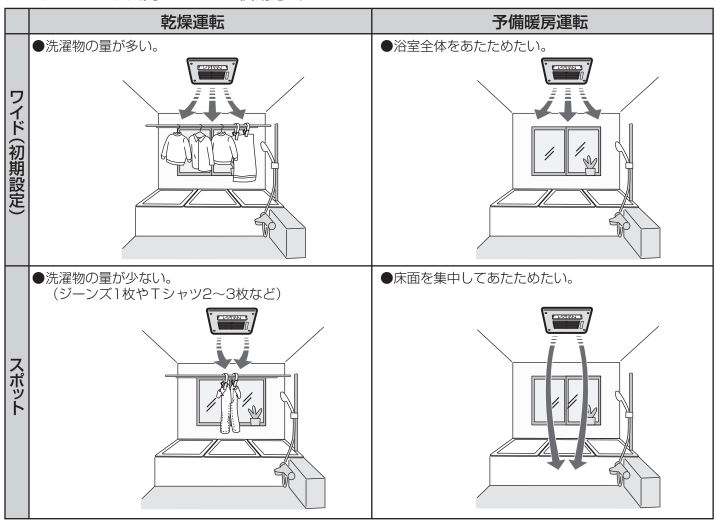
予備暖房·乾燥·涼風

運転中に 気が ボタンを押す

- ・押すたびに「ワイド」⇔「スポット」が切り換わります。
- ・初期設定は「ワイド」で設定されています。
  - 一度設定しても「ワイド」/「スポット」は記憶されません。



## ワイド/スポット風向のおすすめ使用方法



### 換気のとき

換気運転中は、風向ルーバーは開きません。

## お願い

・風向ルーバーの風向調整は、ワイヤレスリモコンから操作してください。 運転中に手で風向ルーバーを動かすと、正しい位置からずれたり、故障の原因となります。

## お知らせ

・風向ルーバーの開き具合によっては、運転音が少し大きく聞こえますが、機器の故障ではありません。

## 使いかた

## 1. 乾 燥

- ●急速乾燥運転・・・衣類を急いで乾かしたい場合におすすめします。
- ●標準乾燥運転・・・就寝時など急速運転中の騒音が気になる場合におすすめします。
  ※急速運転よりも乾燥時間は40~60%長くかかります
- ●ゆっくり乾燥運転・・・電気代が気になる場合におすすめします。



- ※運転開始後は、あらかじめ設定された時間に停止します。
- ※急速乾燥運転の時間は気温により自動設定されます。
- ※大量の衣類を乾かしたい場合や梅雨・冬季の使用には適しておりません



① <sup>乾燥</sup> を押すと、急速乾燥運転を始めます。 たらに <sup>乾燥</sup> を押すと、 標準乾燥運転→ゆっく *r* 

さらに [乾燥] を押すと、標準乾燥運転→ゆっくり乾燥運転と 切り換わります。

(初期設定は3時間になっています。(ゆっくり乾燥運転は8時間)) (風向は5段階、スイングは3段階で選択でき、ワイドとスポットの切り換えもできます。ただし「ゆっくり」運転の場合は、スイングのみ選択できます。) ※ゆっくり乾燥運転は、涼風(強)運転と急速乾燥運転を組み合わせた運転モードです。

- ③残時間がなくなると停止します。
- ④途中で停止する場合は 切 を押してください。

※運転が停止したあと、ヒーター冷却のためファンが約10秒間運転します。

## 使いかた(続き)

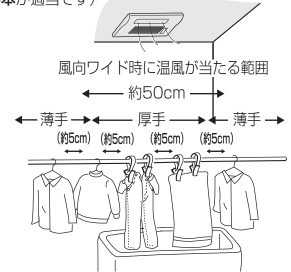
## (洗濯物の干しかたのコツ)

- ●洗濯物の間かくは、温風がいきわたるように**すき間(約5cm)**を開ける。 (ハンガーの数は、**衣類吊り下げ用パイプ1本あたり7~10本**が適当です)
- ●厚手の洗濯物(ジーパン・トレーナーなど)
  - · 温風の吹出口近くに吊り下げる。
  - ・ベルト部などの乾きにくい部分は吹出口近くにし、 ポケットは裏返して外へ出すと乾きやすくなります。
- ●薄手の洗濯物や乾きやすい化繊の 衣類(Tシャツ・ブラウス・下着など)
  - · **衣類吊り下げ用パイプの両端**に吊り下げる。
- ●長めの洗濯物(ズボン・バスタオルなど) 浴槽の水を抜き、浴槽の中まで伸ばして干す。

(シワになりにくく、形崩れしません。) 多少乾燥時間が長くなります。

また、ハンガーに掛けずに、衣類吊り下げ用パイプに 洗濯バサミなどで吊るすと早く乾きます。

●衣類吊り下げ用パイプの両端は乾きにくいので、途中で 風の当たりやすい中央と両端の洗濯物の**吊り下げ位置を** 入れかえる。



※ステンレス製の衣類吊り下げ用パイプに金属製ハンガーを使用すると、ハンガーのさびにより 衣類吊り下げ用パイプもさびることがあります ので、注意してください。

(風向がワイドの場合、右図のように中央約50cmが風の当たりやすい範囲です)

## 衣類乾燥時間の目安

衣類	例 1	例 2	
衣 類	数量	数量	
ワイシャツ	1	2	
パジャマ(上下)	1	1	
半袖木綿メリヤスシャツ	2	2	
ブ リ ー フ	4	4	
くっ下	2	2	
枕 カ バ ー	1	1	
トレーニングウェア(上下)	1	1	
作業服(上下)	_	1	
合 計	2.0kg	3.0kg	
乾 燥 時 間	2時間10分	2時間25分	
電気代の目安 「COLLE	63円	71円	
电対 (の日女) 60Hz	66円	73円	

#### 〈測定条件〉

- ●浴室1.25坪(ユニットバス) (床寸法:1.6m×2.0m)
- ●急速乾燥・風向ワイド・スイング3
- ●気温20℃相対湿度60%
- ●洗濯物は脱水機で5分間脱水したものを使用
- ●浴室は乾燥している状態
- ●衣類吊り下げ用パイプは天井から約250mmの位置 に設置

#### 〈ご参考〉

- ●冬期 (気温5°C 相対湿度60%) の場合表に比べて40~60%程度長くかかります。
- ●梅雨時(気温25℃ 相対湿度80%)の場合表に比べて10~30%程度長くかかります。

## お知らせ

- ・浴室の壁や床がぬれている場合は衣類乾燥時間が長くなります。 あらかじめ乾いた布などでふき取ってください。
- ・浴室サイズの基準より床寸法の大きいサイズに使用すると、さらに衣類乾燥時間が長くかかります。
- ・乾燥時間は浴室の広さや種類・室温・外気温・洗濯物の種類や量・脱水状態により異なります。
- ・密閉性や断熱性の悪い浴室においては、バス換気乾燥機の性能を十分に発揮できないため、乾燥時間の目安より 長く設定してください。

## 2. 予備暖房



① [予備] を押すと、予備暖房(強)運転を始めます。

さらに | を押すと、予備暖房(弱) 運転を始めます。

(初期設定は30分です)

- ②風向を変更する場合は 風向、ワイドとスポットを変更する場合は 深点 を押してください。(9~10ページ参照)
- ④残時間がなくなると停止します。
- ⑤途中で停止する場合は 切 を押してください。
  - ※運転が停止したあと、ヒーター冷却のためファンが約10秒間運転します。

## お知らせ

- ・予備暖房強運転(風向3、スポット風向)約30分後、浴室洗い場中央・高さ約50cmの位置で約23℃に上昇します。(ユニットバス1坪、運転前の浴室温度約5℃の場合)
- ・浴室の大きさや断熱性能、窓の有無、外気温などにより、予備暖房運転をしても浴室の温度があまり上がらない ことがあります。

そのときは、運転時間を長く設定してください。

- ・本製品は天井からの温風吹き出し方式なので、浴室内上下の温度差によって足元が寒く感じる場合があります。 また浴室の床をあたためることはできません。
- ・入浴中は予備暖房運転を停止してください。温風でも直接体に当たると肌寒く感じる場合があります。
- ・予備暖房運転時に浴室の温度が上がると、ぬるい風がでる場合があります。これは浴室内の温度を一定に保つもので故障ではありません。
- ・24時間連続換気運転中の予備暖房運転の最大設定時間は1時間です。

## 3. 涼 風



- ① | 涼風 | を押すと、涼風(強)運転を始めます。
  - さらに 原風 を押すと、涼風 (弱) 運転を始めます。

(初期設定は3時間です)

- ②風向を変更する場合は 風向 、ワイドとスポットを変更する場合は 深宗 を押してください。(9~10ページ参照)
- ③残時間を変更する場合には ▼ 쀑 ▲ を押してください。 (連続運転はできません)
- ④残時間がなくなると停止します。
- ⑤途中で停止する場合は「切」を押してください。

## お知らせ

・機器が浴室内の湯気を吸い込むと、機器本体内部が結露し、水滴が落ちることがあります。

## 使いかた(続き)

## 4. 換 気



① 換気を押すと、換気(強)運転を始めます。

さらに | 換気 | を押すと、換気 (弱) 運転を始めます。

(初期設定は換気(強)運転3時間です)

- ②残時間を変更する場合には 🔻 👹 🔺 を押してください。
- ③残時間がなくなると停止します。
- ④途中で停止する場合は 切 を押してください。

## お知らせ

- ・入浴後は必ず換気運転をおこなってください。水滴がついたまま長時間運転をおこなわないと、カビの発生原因となります。
- ・換気運転中は、風向ルーバーは開きません。
- ・機器が浴室内の湯気を吸い込むと、機器本体内部に結露し、水滴が落ちることがあります。

## 5. 24時間連続換気



- ① [祖義 を押すと、24時間連続換気運転を始めます。
- ②完全に停止する場合は [44]間 を3秒以上押し続けてください。
- ③一時停止する場合は [編纂] を押してください。 残時間表示に1時間が表示され、「一時停止」が表示されます。 1時間後に24時間連続換気にもどります。

## お知らせ)

- ・冬、春、秋は24時間連続換気を一時停止してから入浴することをおすすめします。 (寒さを感じたり、バス換気乾燥機から結露した水が落ちることがあります)
- ・24時間連続換気運転時に、他のモードで運転をおこなうと、他のモードを優先して運転します。 また、他のモードの運転が終了または「切っを押すことで24時間連続換気運転にもどります。

## 6. 予約/確定







本体受信部

## (予約の設定)

- ※運転中は設定できません。運転を1度停止させて設定してください。 (必要な場合は予約設定後に再度運転を開始してください) (24時間連続換気の単独運転中に限って設定できます)
- ② ▼ ლ ▲ を押して運転を開始するまでの時間を設定してください。 (例えば、1時間後に運転を開始したい場合は **!** □ と設定してください)
- ③ [予約] ボタンを押すと、運転を開始するまでの時間が確定します。 ※途中でキャンセルしたい場合は「切」を押してください。
- ④予約したい運転モードのボタンを押してください。 (24時間連続換気は設定できません)
- ▼ 쀑 ▲ を押して運転する時間を設定してください。
   ( 例えば、予備暖房運転を1時間したい場合は、 環境 ボタンを押したあと、)
   ▼ 쀑 ▲ ボタンで運転する時間を (: [] ] と設定してください。
- ⑥予備暖房・乾燥・涼風運転の場合、風向、ワイド/スポットを変更することができます。表示を確認し、設定してください。
- ⑦ 📆 ボタンを押してください。 (予約設定の完了です)
- ⑧本体から「ピッ」と音が鳴り、本体受信部の「フィルターチェック/予約」 ランプが点灯します。
  - ※途中でキャンセルしたい場合は 切 を押してください。
  - ※予約時の予備暖房運転の最大設定時間は1時間です。

## (予約の取り消し)

① 切 ボタンを2秒以上長押ししてください。 「予約」が取り消されます。 本体から「ピッピッ」と音が鳴り、本体受信部の「フィルターチェック /予約」ランプが消灯します。

### ( 予約内容の確認 )

- ①「予約」設定完了後に [予約] ボタンを押すことで、運転モードと運転を開始するまでの時間の確認ができます。
- ② 🏂 をさらに押すと、運転モードと風向、運転する時間の確認ができます。
  - ※24時間連続換気の単独運転以外のモードで運転中は、予約内容の確認はできません。
  - ※予約内容を変更したい場合は、一旦予約を取り消した後に再度予約の設定をおこなってください。

## 使いかた(続き)

## ワイヤレスリモコンの電池交換のしかた

- ■約1年間は使えますが、液晶表示部の表示が薄いとき、 または表示しないときや、受信できる距離が短くなった 場合は、早めに電池を交換してください。
- ■電池の「使用推奨期限」に近いものをお使いの場合や、 ワイヤレスリモコンの使用頻度によっては、交換期限が 早くなる場合があります。
- ■電池は、単4形乾電池(2個)をお使いください。
- ■長時間使用しないときは電池を取り出してください。
- ■交換時は電池ふた内部に水が入らないようにしてください。
- ■充電式の乾電池(Ni-Cd、ニッケル水素など)は使わないでください。(寸法、形状、性能の一部が異なるため)

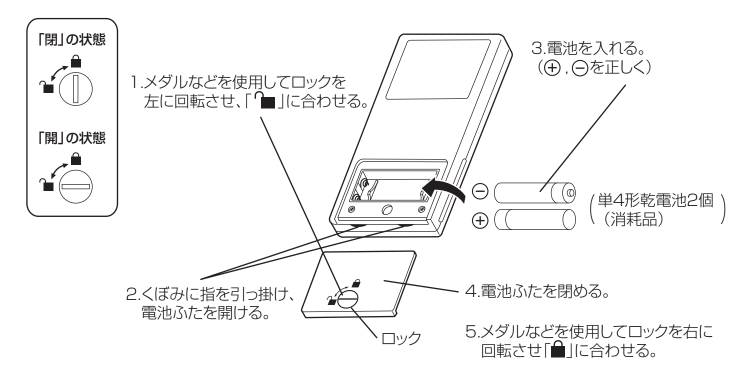


■ワイヤレスリモコンの電池の取り扱いには次のことを注意する



/ +-を間違えない 新・旧・異種を混用しない 充電しない・ショートさせない 分解・加熱・火への投入をしない 液もれや破裂の原因となります。

■表示がでない、すべて表示するなど異常のある場合は乾電池を入れ直してください。



## お願い

- ・電池ふたを開閉するときはメダルなどを使用してください。ドライバーを使用するとロックが破損する可能性があります。 電池ふたのロックは表示されているマークの範囲位置を超えないように回してください。
- ・ワイヤレスリモコンが操作できないときは、本体受信部の「予備暖房/切」ボタンをご使用ください。

## お手入れのしかた

## ▲ 警告



- ●本体・ワイヤレスリモコンに故意にお湯や水、カビ取り剤などをかけたりしない (ショート、感電の原因)
- ●吹出口や吸込口などに指や棒を入れたり、洗濯物を吊り下げたりしない また、フロントパネルをはずしてファンなどに触れない 特に小さなお子さまがいるご家庭では注意してください(けが、やけどの原因)
- ●分**電盤のブレーカーをぬれ手で切/入しない** (感電の原因)



●分電盤のブレーカーを「OFF」にする (感電やけがをする原因)

## **A**注意



#### ●以下のような作業をしない

- ・スリッパをはいての作業
- ・不安定な台に乗っての作業
- ・浴槽の縁や風呂ふたの上に 乗っての作業

(転倒など、けがの原因)



#### ●以下のことを守る

- ・運転を停止する
- ・本体が冷えていることを確認する
- ・手袋などで手を保護する
- ・足元に注意する
- · お手入れのあとは、部品を確実に取り付ける (けが、やけどの原因)

## お願い

- ・24時間連続換気運転をご利用の場合、お手入れが終わったあと、 再び24時間連続換気運転を始めてください
- ・台所用中性洗剤を薄めてお使いください

(住宅用、家具用アルカリ性合成洗剤や、カビ取り剤などは樹脂部の変色、 破損のおそれがあります)

(浴室用洗剤も使用しないでください)

・お手入れ後、熱による乾燥はしないでください (変形、変質の原因)



## ワイヤレスリモコン (1か月に1回程度)

水に浸してかたく絞った布で 汚れを軽くふき取る



## フロントパネル(1か月に1回程度)

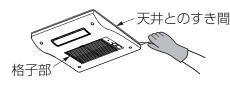
- ①運転を停止する
- ②乾いた柔らかい布で、からぶきする

汚れが気になるときは、台所用中性洗剤を薄めて布を浸し、よく絞って 汚れをふき取ってください。

(最後に水に浸してかたく絞った布でふき取ってください)

③格子部や天井とのすき間の汚れは、綿棒などを使ってふき取る





※風向ルーバーの汚れをふき取る際は、無理な力を加えないように おこなってください。

## お手入れのしかた(続き)

## エアーフィルターのお手入れ (3か月に1回程度)

本体受信部の「フィルターチェック/予約」ランプが点滅した場合は、エアーフィルターの清掃時期を お知らせしています。エアーフィルターのお手入れをしてください。

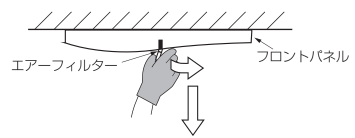
(モーターの累積運転時間が約3か月(約2200時間)に達した場合に表示します)

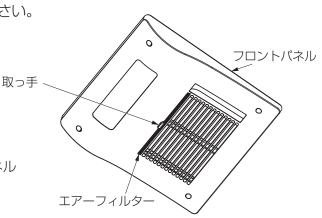
目づまりがひどい場合には、お手入れの回数を多くしてください。

①本体を停止させたあと、ブレーカーをOFFにする。

### ②エアーフィルターを取りはずす

エアーフィルターの取っ手に指を掛け、 起こしたあとに下図のように真下に引いてください。





### ③掃除機を使ってホコリを吸い取る

### ④エアーフィルターを洗う

水で軽く洗い、汚れがひどい場合は、ぬるま湯か台所用中性洗剤 を薄めた液に浸して軽く洗ったり、歯ブラシなどで軽くホコリを はらってください。乾燥するときは、日陰で十分乾燥してください。

※水平な所に置いて乾燥してください。

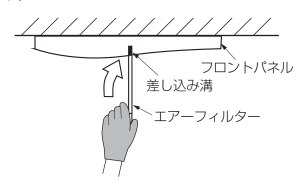
(斜めに置くとエアーフィルターの形が崩れることがあります)





### ⑤エアーフィルターを取り付ける

フロントパネルの差し込み溝にエアーフィルターを奥まで 差し込んでください。右図のように差し込み溝の真下 からエアーフィルターを挿入すると簡単に差し込めます。 不確実な取り付けは本体機能の低下や異常音、 振動の原因となります。



## ⑥ブレーカーをONにする

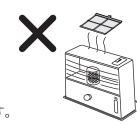
### ⑦フィルターチェック表示を消去する

エアーフィルターをお掃除したあとに、本体受信部の ず ボタンを3秒以上押し続けてください。「フィルターチェック/予約」ランプの点滅が点灯に切り換わるので を離してください。「フィルターチェック/予約」ランプが消え、「ピー」とブザーが鳴ることを確認してください。(モーターの累積運転時間がリセットされます)

※「フィルターチェック/予約」ランプが点滅していない場合も、⑦の操作をしていただくことで モーターの累積運転時間がリセットされます。

#### お願い

- ・火気による乾燥は、絶対にしないでください。変形の原因になります。
- ・エアーフィルターを極端に曲げたり、曲げた状態で長時間放置したり、 無理な力を加えないでください。
- ・エアーフィルターをはずしたままで運転しないでください。故障の原因になります。



# 故障かな!?

■次の表に従って調べていただき、なお異常があるときは必ずブレーカーを切り、お買い上げの販売店・工事店、販売会社・管理会社、またはパナソニック修理ご相談窓口に修理を依頼(ご相談)してください。

症  状	原因	処 置	
吹き出し風量が少ない。 あたたまらない。 乾燥しない。	エアーフィルターが目づまりしている可能性があります。	エアーフィルターのお手入れをしてくだ さい。(17~18ページ)	
       送風音が大きい。	エアーフィルターが目づまりして いる可能性があります。	エアーフィルターのお手入れをしてくだ さい。(17~18ページ)	
	エアーフィルターが正しく取り付 いていない可能性があります。	エアーフィルターのお手入れをしてくだ さい。(17~18ページ)	
本体受信部の運転ランプが 点滅する。 操作しようとするとブザー が4回鳴る。	本体のセンサーが故障している可能性があります。	修理依頼をされる際に、本体の症状 (表示状態)をご連絡ください。	
ワイヤレスリモコンで操作 ができない。		乾電池を交換してください。(16ページ)	
ワイヤレスリモコンの表示 が薄い。	   乾電池が消耗している。 	ワイヤレスリモコンの操作ができないときは、本体受信部の「予備暖房/切」ボタ	
ワイヤレスリモコンの表示 が消えたり、ついたりする。		ンをご使用ください。(5ページ)	
ワイヤレスリモコンで操作 ができない。		乾電池の向きを正しく直してください。 (16ページ)	
電池交換しても何も表示されない。	乾電池の向きが間違っている。	ワイヤレスリモコンの操作ができないときは、本体受信部の「予備暖房/切」ボタンをご使用ください。(5ページ)	
│ 「フィルターチェック/予約」  ランプが点滅する。 	エアーフィルターの清掃時期を お知らせしています。 異常ではありません。	エアーフィルターのお手入れをしたあと、 フィルターチェック表示を消去してくだ さい。(17~18ページ)	
運転モードを切り換えたと きや、本体を停止させたと きに音がする。	風向ルーバー・風路切換ダンパー が閉まるときに音が発生する場合 があります。	故障ではありません。 そのままお使いください。	
予備暖房・乾燥運転でぬる い風がでる。	吹出口が熱くなり過ぎるのを防止 するためです。一時的にヒーター をOFFにしています。	故障ではありません。 そのままお使いください。	
本体受信部に「点検」ランプが点滅している。	異常ではありません。 製品の点検時期をお知らせしてい ます。	パナソニック株式会社 長期使用製品安全 点検センターへご連絡ください。 (特定保守製品と点検・22~23ページ)	

## ナービス(よくお読みください) 保証とアフターサ

使いかた・お手入れ・修理などは…

■まず、お買い求め先へ ご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 ( )

お買い上げ日 年 月 В

## 修理を依頼されるときは

「故障かな!?」(19ページ)でご確認のあと、 直らないときは、まず電源を切って、 お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

バス換気乾燥機 ●製品名

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

|技術料| 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料|技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 10年

当社は、本製品の補修用性能部品 (製品の機能を維持するための部品) を、製造打ち切り後10年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

で使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合が あります。

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト http://panasonic.co.jp/cs/

パナソニック お客様ご相談センター <sub>受付9時~20時</sub>

電話 ダイヤル **0120-878-365** ※携帯電話・PHSからもご利用になれます

音声ガイ<mark>ダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの</mark> 「87」と「990#」を押してください。 (番号を押しても案内が続く場合は、「米」ボタンを押してから操作してください。

■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル

| 000 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9.00 - 17:30 (closed on Saturdays Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

http://club.panasonic.jp/repair/

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 アリー 0120-878-554

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

• 上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

## 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利 用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくとき のために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する 場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わ せは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

## ■各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

• 地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

●地区・时间市によりし				
	札幌		(011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
北海道地区	旭 川	<b>73</b> (	(0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
北海坦地区	帯広	<b>3</b> (	(0155)33-8477	带広市西20条北2丁目23-3
	函館	<b>25</b> (	(0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)
	青 森		(017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
	秋田		(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
± 11.41.	岩手		(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
東北地区	宮城		(022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形		(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島		(024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15
	栃木		(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬		(027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城		(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉		(048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
首都圏地区	千葉		(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
	東京		(03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
	山梨		(055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
	神奈川		(045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
	新潟		(025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川		(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
	富山		(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井		(076)424-2549	福井市問屋町2丁目14
	長野		(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
中部地区			(054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	静 岡 愛 知			名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐阜		(052)819-0225	岐阜市中鶉4丁目42
	三重		(058)278-6720 (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀		(077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京都		(077)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
	大阪		(06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
近畿地区	奈良		(0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山		(073)475-2984	和歌山市中島499-1
	兵 庫		(078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取		(0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米子		(0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江		(0852)23-1128	松江市平成町182番地14
	出雲		(0853)21-3133	出雲市渡橋町416
中国地区	浜 田		(0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡山		(086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20番8号
	広島		(082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	ЩП		(083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川		(087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
	徳島		(088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
四国地区	高知		(088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛媛		(089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡		(092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	佐賀		(0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長崎		(095)830-1658	長崎市東町1919-1
+ 444.44.57	大 分		(097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
九州地区	宮崎		(0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	熊本		(096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	鹿児島		(099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	大島		(0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
计细址区	沖縄		(098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
沖縄地区				

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

0511

## 特定保守製品と点検

### ■特定保守製品とは

本製品は、消費生活用製品安全法(消安法)で指定される「特定保守製品」です。

#### ●本製品の設計標準使用期間は製造時期から10年です

設計標準使用期間を超えて使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。

## ●製品を安全にご使用いただくために

所有者登録を行い、点検期間内に法律で定められた点検を 受けていただくことが求められています。

また、転居されるなど、所有者情報が変わる場合は、新しい所有者情報をご連絡ください。

### ●所有者登録をしていただくと…

点検を受検していただく時期にパナソニック株式会社から 点検のご案内を送付いたしますので、ご案内の通りに点検 を依頼してください。点検は有償になります。

#### 点検までの手順

①所有者登録(所有者登録方法ご参照)

### ②点検のご案内

点検期間が近くなりましたら、郵送または E-mail にてパナソニック株式会社 長期使用製品安全点検センターから点検 のご案内をお知らせします。

#### ③点検のお申し込み

希望日等をご指定のうえ、パナソニック 株式会社 長期使用製品安全点検センター へお申し込みください。

#### ④訪問日時のご確認

お近くのサービスステーションより、訪問の日時の詳細をご確認させていただきます。

⑤点検の実施(有償)

## ■所有者登録の方法(3通りあります)

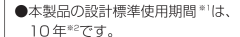
所有者票(返信はがき) でのご登録	本製品には、法で定められた所有者票(黄色の封筒に入っています)が添付されています。 所有者票に所定事項をご記入のうえ、ミシン目で切り取って返信してください。 (インターネット、電話から登録していただく場合は、所有者票の返信は不要です)
インターネットでの ご登録	http://panasonic.co.jp/chouki/ ヘアクセスし、 画面の案内に従って登録してください。
電話でのご登録	パナソニック株式会社 長期使用製品安全点検センター 0120-841-344 へ連絡してください。 受付時間は 平日 9:00~17:00 です。

●所有者登録いただいた情報は消安法、個人情報保護法および当社規定により適切に管理し、法定点検のお知らせと実施、 その他製品安全に関するお知らせ(製品の保守・買い替え・廃棄に関するご案内)をする場合以外には使用いたしません。

### ■登録情報に変更が生じたときは

「パナソニック株式会社 長期使用製品安全点検センター」までご連絡ください。

#### ■設計標準使用期間





- ●設計標準使用期間を超えて使用された場合は、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。
- ●点検期間内に法律で定められた 点検(有償)を受検してください。
- ※1 設計標準使用期間は、次項の標準的な使用条件の下で、適切な取り扱いで使用し、適切な維持管理が行われた場合に、安全上支障がなく使用することができる標準的な期間として設計上設定される期間です。
  - 設計標準使用期間は、「使用開始時期から」ではなく、「製造時期から」となります。
- ※2 本年数は、消安法で規定された設定基準に基づき算出された数値で、保証期間とは異なります。

### ■設計標準使用期間の算定の根拠(標準使用条件に基づき、算定されています)

環境条件	電圧	単相100V		
	周波数	50Hz/60Hz		
	温度	20℃ (JIS C 9603による)		
	湿度	65%		
	設置	標準設置(工事説明書による)		
負荷条件	浴室サイズ	1.25坪タイプ (床寸法1.6m×2m)		
	衣類質量	2kg		
±0-±-0-	1年間の	換気時間 7808時間/年 (24時間連続換気)		
想定時間	使用時間	乾燥時間 650時間/年		
		暖房時間 302時間/年		

### ■点検の実施

点検期間前にパナソニック株式会社より法定点検の ご案内をいたしますので、点検期間中に点検を受け てください。

#### ●点検は有償になります。

点検の結果、点検箇所の整備が必要となった場合は、 別途、料金が発生します。

●その後の動作や安全性を保証するものではありません。

消安法で規定された点検基準に基づき、点検時点で の製品が点検基準に適合しているかどうかを確認し ます。

●点検料金=技術料+出張料+その他の経費

整備等は含まれませんのでご注意ください。

## 点検に関するご相談

パナソニック株式会社 長期使用製品安全点検センター TEL 0120-841-344 (専用)

●ホームページ: http://panasonic.co.ip/chouki/ ホームページにて、法定点検に関するご案内を しております。

- <標準使用条件:日本工業規格 JIS C 9920-2 による> ■次の場合、製品に表示している点検期間 よりも早期(点検のご案内より前)に点 検を依頼してください。
  - ●左記の標準的な使用条件に対して、使用 頻度・使用環境・設置場所が異なる場合
  - ●業務用等や本来の目的以外の方法で使用 された場合

これらの場合は、記載の設計標準使' 用期間よりも短い期間で経年劣化が 発生する可能性があります

■ご不明な点、疑問点等のある方は、 パナソニック株式会社 長期使用製品 安全点検センターにお問い合わせ願い ます。

### ■整備用部品の保有期間

整備用部品とは、点検の結果、点検基準に適合して いない部分を修理するための部品です。 各整備用部品の保有期間は製造打ち切り後12年間です。

①ファン用モーター

⑤電流ヒューズ

②プリント基板

⑥電源端子台

③ヒーター

⑦フロントパネル

④ヒーター用温度ヒューズ

整備用部品は、補修用性能部品(製品の機能を維持 するために必要な部品)とは異なります。補修用性 能部品の保有期間は製造打ち切り後10年間です。 ただし、点検の時期によっては、整備用部品が不足 し、修理ができない不測の場合もありますのでご了 承願います。

整備につきましては、部品代を含め、別途、費用を ご負担いただきます。

## 点検以外のご相談

「修理に関するご相談 | 「使いかた・お手入れなどのご相談」

→ P.20

## 仕樣

電源	品番	運転		換気風量 m³/h	循環風量 m³/h	騒音 dB	消費電力 W
		予備暖房	強	_	130/145	46/49	1330/1380
		了佣废厉	弱	_	95/85	39/36.5	1180/1140
単相		乾燥	急速	45/50	130/140	46/49	1330/1380
100V	EV 40110EV		標準	35/30	90/80	39/36.5	1180/1140
	FY-13UG5V	涼風	強	35/30	90/80	39/36.5	23/23
50/60Hz		/尔/黑	弱	20/20	65/55	32/29	19/18
		換気	強	105/95	_	39/36	23/23
			弱	75/60	_	32/29	19/18
		24眼	間連続換気	75/60	_	32/29	19/18

上記仕様は静圧OPa(パスカル)時の値です。

静圧OPa(パスカル)とは、バス換気乾燥機におよぼす圧力が「O(ゼロ)」の状態を示します。

- ■このバス換気乾燥機は、ご使用にならないときでも約0.4Wの電力を消費しています。
- ■消費電力は、周囲温度30℃の場合の値です。

MEMO	

## 長年ご使用のバス換気乾燥機の点検を!



このような

症状はあり ませんか

- ●スイッチを入れても回転音が不規則に聞こえたり、 回転しない。
- ●運転中に異常音がしたり振動がある。
- ●異臭がする。
- ●その他、異常を感じる。

ご使用 中止

このような症状のとき は、事故防止のために すぐに電源を切ってか らお買い上げの販売店 または工事店に点検・ 修理をご依頼ください。

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2011

#### 〈無料修理規定〉

- 1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間 内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申し つけください。
- (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、 お近くの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- (ハ) この商品は出張修理をさせていただきますので、修理に際し本書 をご提示ください。
- 2.ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはお近くの 修理ご相談窓口にご相談ください。
- 3.ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない 場合には、お近くの修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 4.保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - (イ)使用上の誤り及び施工上の不具合(工事説明書に記載されていない 施工)、不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ) お買い上げ後の取付 下などによる故障及び損傷 デアエクフ かる i マ 、
  - (ハ) 火災、地震、水害、落(硫化ガスなど)、異な 雷、その他天災地変 なび公害、塩害、ガス害 及び損傷 ■る故® 中雷角
  - (二) 車輌、船舶等に搭載 された
  - ずる故障及び損傷 に使用された場合の (ホ) 一般家庭用以外(例え された場合の故障及び ば業: 指傷

  - (へ) 本書のご提示がない場合 (ト) 本書にお買い上げ年月日、 販売店名の記入のない場合、 あるいは字句を書き **寺**え.
  - (チ) 離島または離島に準 |張修||埋を行う場合の出張に 要する実費
- み有効で
- ので大切に保管して ください。
- 5.本書は日本国内においてのみ 6.本書は再発行いたしませんの 7.お近くのご相談窓口は取扱品 ターサービス欄をご参照 ください。

#### 修理メモ

- ※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料 修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合が ございますのでご了承ください。
- ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を お約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行して いる者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の 権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理について ご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口に お問合せください。
- ※保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱 説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- \*This warranty is valid only in Japan.

## **Panasonic**

出張修理

## バス換気乾燥機保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。 ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載し ております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

	番	FY-13UG5V						
			LiffBhs  本体「年間					
** お買し	※ お買い上げ日			<b>7</b>		月	В	
* お客様	ご住苑	听						
	 お名前			4			様	
	電	話(		)		_		
*	住所・販売店名							
販								
売								
店								
	ė	電話(		)		_		

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社 〒486-8522 愛知県春日井市廖来町字下仲田4017番 TEL(0568)81-1511

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。